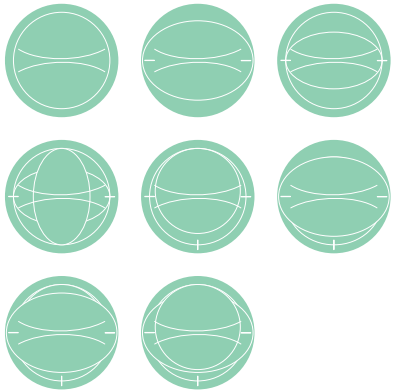




Aktiv Top

Asphärische formstabile Kontaktlinse



BESCHREIBUNG

Formstabile Kontaktlinse mit asphärischer Optikzone und Komfortbevel für optimalen Tränenflüssigkeitsaustausch. Problemlose Anpassung für nahezu alle Fehlsichtigkeiten.

ANPASSEMPFEHLUNG

Die Kontaktlinsen sollten parallel zum flachen HH-Radius angepasst werden. Der Durchmesser sollte ca. 1,5 mm bis 2,0 mm kleiner sein als der Cornea-Durchmesser. Ab 0,4 mm Radiendifferenz empfehlen wir die Anpassung einer torischen Kontaktlinse RT oder ITO.

Ist die HH-Radiendifferenz kleiner $\frac{4}{10}$, der gemessene Gesamtastigmatismus jedoch höher, empfehlen wir eine vordertorische Linse mit prismatischer Stabilisation VTP.

Anpasslinse: Top mit Stabilisationsprisma.

Ist die HH Radiendifferenz größer $\frac{4}{10}$, wird eine innentorische ITO oder bitorische BT Kontaktlinse benötigt.

Bei torischen Kontaktlinsen sollte der flache Radius der Linse parallel zum flachen Meridian der Hornhaut verlaufen. Der steile Abschnitt ca. 0,1 mm bis 0,2 mm flacher als der steile Radius der Hornhaut.

KOMBINATIONSMÖGLICHKEITEN

Die Aktiv Top kann bei beginnender Presbyopie zur Unterstützung der Nähe mit einer progressiv-verlaufender Geometrie kombiniert werden. Dadurch erhält die Linse eine Additionswirkung und der Träger eine komfortable Unterstützung von der Mitteldistanz bis zur normalen Leseentfernung.

Ideal für Jungpresbyope, da der Blick auf den Bildschirm unverändert bleibt, ohne die Kopfhaltung zu verändern.

Es stehen zwei Varianten – **Multi Excellent** und **Universal** – zur Verfügung. Genaue Informationen dazu siehe Seite 26 und 27.

Lieferbereich*		Abstufung
Radius	5,5 mm bis 9,00 mm	5 / 100
Durchmesser	8,5 mm bis 11,6 mm	5 / 100
Sphärisch	+/- 30,0 dpt	0,12 dpt
Zyl. bei torischer Ausführung	-0,5 bis -6,0 dpt	0,12 dpt
Achse bei torischer Ausführung	1° bis 180°	1°
Exzentrizität	frei wählbar	5 / 100
Materialien	laut Materialtabelle	

* Weitere Lieferbereiche auf Anfrage möglich